

# Bezirk D 2017 / Sommer

## Herren Kreisklasse 2 Gr. 019

Spielbericht (Nr. 237) - Termin 07.05.2017 10:00 (abgeschlossen am 17.06.2017)

TV Gutenberg 1 (20926) : TA TSV Böhringen 1 (20769) 3 : 6



### Einzel

	TV Gutenberg 1 (20926)			TA TSV Böhringen 1 (20769)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	2	18050328	Hrabi, Frederik (LK20,0)	1	19250624	Lais, Thomas	3:6	1:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	3	17353097	Zachmann, Thilo	3	17850302	Griesinger, Frank (LK21,0)	6:1	6:2	0:0	1	0	2	0	12	3
3	4	18704509	Austen, Marco	5	19151851	Gras, Daniel (LK22,0)	6:2	2:6	8:10	0	1	1	2	8	9
4	6	19609748	Dreher, Fabian (LK23,0)	6	19452532	Wegenast, Daniel (LK23,0)	6:1	6:1	0:0	1	0	2	0	12	2
5	8	17350313	Gigantiello, Bruno	8	19152110	Wegenast, Dennis (LK23,0)	6:7	6:4	6:10	0	1	1	2	12	12
6	9	18250323	Heinsch, Markus	25	19051679	Beck, Florian	6:0	6:1	0:0	1	0	2	0	12	1
Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>60</b>	<b>39</b>

### Doppel

	TV Gutenberg 1 (20926)			TA TSV Böhringen 1 (20769)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matches		Sätze		Games	
	Platzziffern für Doppel	Platzziffer	Summe	Name, Vorname	Platzziffern für Doppel	Platzziffer				Summe	Name, Vorname	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	4	Hrabi, Frederik	1	3	Lais, Thomas	6:4	4:6	6:10	0	1	1	2	10	11
	3		Austen, Marco	2		Griesinger, Frank									
2	2	6	Zachmann, Thilo	3	9	Gras, Daniel	0:6	1:6	0:0	0	1	0	2	1	12
	4		Dreher, Fabian	6		Wegenast, Dennis									
3	5	11	Gigantiello, Bruno	4	9	Wegenast, Daniel	6:0	4:6	3:10	0	1	1	2	10	7
	6		Heinsch, Markus	5		Schlotterbeck, Mario									
Doppel-Summe										<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>30</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>60</b>	<b>39</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>3</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>81</b>	<b>69</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

Oberschiedsrichter

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

Bemerkungen

